Inde	ex of Cla	aims

Application/Control No.

10/632,447

10/632,44 Examiner

Djenane M. Bayard

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BASU ET AL.

Art Unit

2141

√	Rejected
II	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		_																			7					
Cla	im	L			[Date	e T				Cli	aim	Н			ᆜ	ate	•	_	_	┨	Cla	aim	Н		—т
Final	Original	1/26/07									Final	Original										Final	Original			
	1	1										51							\perp]		101			
	2	1				辶		L		Ш	L	52	Ш						\perp				102		_	_
	3	1				ot		_		Щ	L	53							\perp	_			103	\sqcup	_	_
	4	1	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>		_		_	<u></u>	54	Ш			_	_	_	4	-	-	Ш	104		_	_
<u> </u>	5	1	Ш		<u> </u>	<u> </u>		_		_	<u> </u>	55						_	_	-	-	\Box	105	Н		\dashv
\vdash	6	1	\sqcup		<u> </u>	├-	L	_	_	\blacksquare	-	56					_	-	-		4	\vdash	106	Н	-	\dashv
-	7	9	H		<u> </u>	⊢	├	├—	H	\dashv	-	57 58	Н			-			+	+	1		107 108	\vdash	\dashv	\dashv
-	<u>8</u> 9	1	$ \cdot $		\vdash	⊬	⊢	├	H	-	-	59	Н		\vdash			+	+	+	┨		109	Н	-	-
-	10	1	Н		\vdash	├-	╫	 	_	-	-	60	Н					\dashv	+	+	┨		110	\vdash		\dashv
-	11	1	\vdash		┝	╁		-	 		-	61		-					\dashv	+	1	H	111	H	_	\dashv
	12	1			\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\forall	1	62	\vdash	-	\dashv	\vdash		\dashv	+	+	1		112	Н	\dashv	\dashv
	13	1	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢†		63						\dashv	\top	\top	1		113	H		\dashv
	14	1	\vdash		\vdash	\vdash	T		t -	\vdash		64	П					\dashv	\top	\top	1		114	П	\neg	\dashv
	15	V	\vdash			\Box		Г	\vdash	\Box		65			\Box					\top	1		115	П		\dashv
	16	1				<u>├</u>						66									1		116			
	17	1					Γ					67									1		117		ı	
	18	1				П						68											118			
	19	1					Π					69											119			
	20	1										70											120			
	21	1				<u> </u>						71								1.]		121			
	22	٧				$oxed{oxed}$						72			Ш						╛		122	Ш		
	23	1			_	┕		<u></u>	L			73						\sqcup	\perp	_	1		123	Ш		
<u></u>	24	0			_	╙	<u> </u>	_		Щ		74							\bot	_	4	L	124	Ш	_	Ш
<u> </u>	25	1			_	<u> </u>	_	L	_			75	Ш		Ш				4	- -	4		125	_	_	
<u> </u>	26	٧	Ш		_	╙			<u> </u>	\square		76						\vdash	+	4-	4		126	Н	_	=
<u> </u>	27	┡	\vdash		_	⊢		_	<u> </u>		-	77		L	_			\vdash	+	+	┧		127		\dashv	\vdash
	28	₩	Н		_	⊬	-	<u> </u>	┝	4		78	-	\vdash	Ш		_	\vdash			┨		128 129	Н		_
	29	<u> </u>	Н		⊢	⊢	⊬	├-	₩	\vdash		79 80	 	\vdash	\vdash	_					┨		130	\vdash		-
	30	┢	Н		-	╀	├	⊢	⊢	H	<u> </u>		-	H					-	-	1		131	\vdash		
-	31 32		┝╌			\vdash	├	⊢	├		-	81 82	\vdash	\vdash				\vdash	+	+	┨		132	H	\vdash	
	33	┢	Н		\vdash	╁╌	┢	├	\vdash	Н	-	83	\vdash	 	-		_	-	+	+	1		133	Н	\dashv	_
—	34	 	Н		\vdash	╆	\vdash	╌	\vdash	H	-	84	\vdash	\vdash	Ė	\vdash	-	+	╅	+	1	—	134	Н		_
\vdash	35	┢	Н			┢	┢	-	┢	Н	\vdash	85	\vdash		_		_		\top	_	1		135	\vdash		
\vdash	36	\vdash	Н			 	T	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	86	\vdash	 	Н	П	-	\vdash	十	_	1		136	\vdash	-	
	37	\vdash	\vdash			 	1		t	\square		87	\vdash	 		П	_	\sqcap	_	_	1		137	П		
	38		П		ऻ		1	Г		П		88	П	Г	П			П	\neg	\top	1		138	П		
	39				Γ	П	Т	Г	Π	\Box		89]		139			
	40	Π	П		Γ	Γ						90								$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$]		140			
	41		П			\Box						91							\prod				141			
	42	Ĺ										92]		142			
	43	匚				匚		Ĺ	Ĺ			93							\perp	\bot	1	L	143			\Box
	44	\Box				L	<u> </u>	匚	L			94			Ш			\Box			1		144			
	45	匚				匚	L	匚		Ц		95	_	_	Ш	Ш	<u>L</u>	Ш	1	\bot	1		145	\sqcup		Ш
	46	<u> </u>				\perp	\perp	L	_	Ш		96	<u></u>	<u> </u>	Щ		<u> </u>	Ш	\perp	\perp		<u></u>	146	Ш	Ш	Ш
	47	\perp	Ш		_	<u>_</u>	<u> </u>	<u>L</u>		Щ	L	97	<u> </u>	<u> </u>	Щ		<u> </u>	Ц		4	1		147	<u> </u>		_
<u></u>	48	_	Ш		<u> </u>	\perp	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u></u>	98	<u> </u>	<u> </u>	Щ	L_	_	\sqcup	4	_	1	ļ	148	<u> </u>		\vdash
<u></u>	49	_	Ш		<u> </u>		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	上	<u> </u>	Ш		99	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш	<u> </u>	\sqcup	_	_	4	<u> </u>	149	\vdash		<u> </u>
1	50				L.,	上						100		<u></u>		L.		Ш]		150			Ĺ

Cla	Date										
Final	Original										
	101										
	102										
	103										
	104										
	102 103 104 105			L			<u> </u>				
	106								<u> </u>		
	107 108			_		L.,				Ш	
	108	$oxed{oxed}$	_					_	<u> </u>	Ш	
	109	<u> </u>							<u> </u>	Ш	
	110					L			<u> </u>	\square	
	110 111 112 113 114 115 116 117 118 119	H	_	<u> </u>		\vdash		\vdash	├	Н	
	112	\vdash	_	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	Н	
	113	H	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	H	<u> </u>	H	
	114	\vdash	_	\vdash	 	 		-	\vdash	Н	
	110	\vdash	<u> </u>		-	\vdash	\vdash	H	-	\vdash	
	117		\vdash		\vdash	 					
	118	\vdash	<u> </u>		\vdash	├─					
	119		\vdash	_	\vdash	-				H	
	120		-	-	_						
-	121	-	_			-	-			Н	
	122	_		_		-				П	
	123									П	
	124									П	
	125								Π	\Box	
	126										
	121 122 123 124 125 126 127 128										
	128										
	129 130		L	<u> </u>	_					Ш	
	130	L	L_	<u> </u>						Ш	
	l 131	_	_	L		<u> </u>	<u> </u>		L		
	132 133 134	L		<u> </u>	<u> </u>				_	Ш	
	133	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	_	_	Ш	
	134		<u> </u>	_		<u> </u>	_	ļ	ļ	\vdash	
	135 136	<u> </u>	<u> </u>	_	_	-	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	
	136	<u> </u>	-		<u> </u>	├	⊢	⊢	⊢	\vdash	
	137 138	-	┝	┝	-	-	-		 	Н	
	138	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢		\vdash	\vdash	Н	
	140	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н	
L	141		\vdash	\vdash	-	-	 	\vdash	├	$\vdash\vdash$	
	142	\vdash	\vdash	\vdash	┝	\vdash	╁	┢	┢	Н	
	143	\vdash	\vdash	 	一	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	144	\vdash	\vdash	╁	\vdash	 	H	\vdash		\vdash	
	145	_	<u> </u>	_	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	146	 	\vdash	 	\vdash	T	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	147	\vdash	I^-	\vdash	\vdash		Ι-	l		П	
	148	<u> </u>	 	\vdash	Ι	Т	T	T	Г	П	
	149	Π	\vdash	T	Г					П	
	150		_	\vdash	\vdash	Г					
						_	-	٠			